



GATA HIDRÁULICA TIPO BOTELLA 4 TONELADAS – TRUPER

Gata hidráulica tipo botella con capacidad de 4 toneladas, diseñada para levantar vehículos, maquinaria y equipos pesados de manera segura y eficiente. Fabricada en acero de alta resistencia con acabado anticorrosivo, su sistema hidráulico permite levantar cargas con mínimo esfuerzo, ideal para talleres mecánicos, mantenimiento industrial y uso profesional.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tipo: Botella hidráulica
- Capacidad máxima de carga: 4 toneladas
- Altura mínima de elevación: 195 mm aprox.
- Altura máxima de elevación: 385 mm aprox.
- Material: Acero estructural de alta resistencia
- Sistema: Hidráulico con válvula de seguridad
- Peso total: 9–12 kg aprox.
- Acabado: Pintura anticorrosiva
- Uso recomendado: Talleres mecánicos, mantenimiento industrial y levantamiento de vehículos

BENEFICIOS

- Permite levantar cargas pesadas con mínimo esfuerzo
- Diseño compacto tipo botella, fácil de almacenar y transportar
- Sistema hidráulico seguro con válvula de protección contra sobrecarga
- Alta durabilidad y resistencia a ambientes industriales
- Uso profesional y doméstico

RECOMENDACIONES

- Colocar la gata sobre superficie firme y nivelada
- No exceder la capacidad máxima de 4 toneladas
- Utilizar siempre soportes de seguridad para cargas elevadas
- Mantener limpia y lubricada la válvula hidráulica según instrucciones del fabricante
- Guardar en lugar seco y protegido para prolongar la vida útil

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.